

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN S.A.

LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD/

LABORATORIO DE ANALISES E CONTROLO DE QUALIDADE

BOLETÍN DE ANÁLISIS/BOLETÍM DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise Nº: 180410

Producto/Produto:
TITANIO DIOXIDO
Sinonimia:
Titanio bióxido. E-171.

Fórmula: Peso molecular: Identidad/Identidade:
79,90

REACCIONES/REACÇÖES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,C)	Test RFE/PhEur (A,B,C)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Aspecto Solución/Solução S2	Conforme	Test RFE/PhEur
Acidez o/ou alcalinidad/alcalinidade	0,4 ml HCl 0,01N	<= 1mlHCl/NaOH 0,01N/g
Sust./Subst. solubles/solúveis en/em H2O	0,3 %	<= 0,5 %
Arsénico/Arsênico	<= 5 ppm	<= 5 ppm
Bario	Conforme	Test RFE/PhEur
Hierro/Ferro	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Metales/Metais pesados	<= 20 ppm	<= 20 ppm
Antimonio	<= 100 ppm	<= 100 ppm
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,1 %	98,0 - 100,5 %

Caracteres organolépticos/Caracteristicas organolépticas: Polvo blanco o casi blanco. Práct. insoluble en agua, no se disuelve en ácidos minerales diluidos, pero se disuelve lentamente en caliente en acido sulfúrico conc.

Observações:

Reposición/Reposição: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ.

Fecha análisis/Data análise: 2018-05-16 00:00:00 Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Bastida

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Carmen Bau Caducidad: 01/12/2021

Normas utilizadas: Cumple RFE5 - PhEur9.4

Este boletín no va rubricado por estar procesado informáticamente, pero está validado con los originales que se encuentran en nuestro poder. Este boletim não está rubricado por estar processado informáticamente, mas está validado com os originais que se encontram em nosso poder.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición.

(#) Valor asumido del Certificado del fabricante

(=) Valor certificado UE

ACOFARMA Distribución S.A. c/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona) Tel./ 93-736.00.88